新北市新店地政務所設置 95M 儀器簡易基線場成果報告

一、 準備儀器、器材:

SOKKIA DX102AC 全測站經緯儀*1 (含腳架)

求心基座*2(含腳架)

稜鏡*2

發電機

鑽孔機

鐵鎚

鋼片及鋼釘

50 米布捲尺

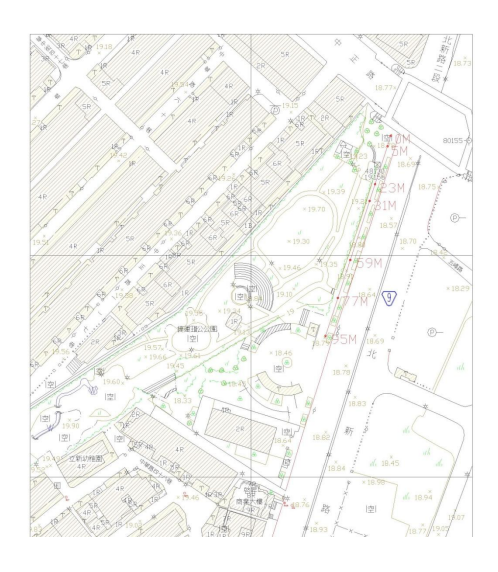
免釘膠

二、設置地點:新店區瑠公公園北新藝術廣場旁的人行道

點位概略座標:(2762857, 303933)



三、基線場點位位置(套繪地形圖)



四、 簡易距離基線場(95M)調查表(含點位特寫)

新北市新店地政事務所

簡易距離基線場(95M)調查表

基本資料					
建置單位	新店地政事務所				
地點 (填寫至鄉鎮市區)	新北市新店區				
位置概述 (請填寫位置概略 描述)	瑠公公園北新藝術廣場				
建置日期	105. 06				
最近一次施測標準距離所使用的儀器					
廠牌	SOKKIA	型號	DX-102AC	序號	JH1274
最近校正日期	105. 06. 07	校正報告編號		CG1050509019	
参考標準距離 (m)					
檢測日期	105. 06. 23				
0 - 5	4. 9995				
0 - 23	23. 0003				
0 - 31	31. 0069				
0 - 59	58. 9978				
0-77	76. 9972				
0-95	94. 9966				
5-23	18. 0006				
5 - 31	26. 0073				
5 - 59	53. 9983				
5-77	71. 9975				
5-95	89. 9967				



觀測(近景)

遠景





點位特寫









*填表說明:

- 1. 每個基線場請填寫1份。
- 2. 位置概述請填寫位置說明:如 00縣 00鄉地籍圖重測辦公室前的人行道。
- 3. 請檢附 3 張現場照片(近景、遠景及點位特寫)。